

Disney
سكاي ويز
ميكى

(العدد السابع والستون) 28 - 4 - 2005

التمن : 350 قرشاً



الآن بالأسواق



موسوتى الأولى

موسوعة رائعة من جزيئين تأخذ أطفالكم فى رحلة عبر
عالمى الطبيعة والحيوانات من خلال شخصية «وبنى الدب»

للتطلب : المقيمون فى القاهرة الكوى .. اتصل على 02/5898085

المقيمون فى الإسكندرية .. اتصل على 03/5230569

من الساعة 10 صباحاً وحتى 6 مساءً ما عدا يوم الأحد

خدمة الشحن المجانى متوفرة للمقيمين بالقاهرة الكوى والإسكندرية







وهكذا...

سأكتب لغزاً عن سرقة مجوهرات عن طريق مخبرين سرّيين. يدخلان القصر عبر نافذة مفتوحة...



همم... سأكتب عن مخلوقات فضائية نزلت للأرض تبحث عن "باتيه" الضفادع



لا، هذه النوعية قديمة جداً، يجب إثارة القراء بقصة قوية



وجدتها، سأكتب عن مغامرة في جبال "الهمالايا"، حيث رجل الثلج يصارع العواصف الثلجية



لا، الجميع كتب عن المخلوقات الفضائية

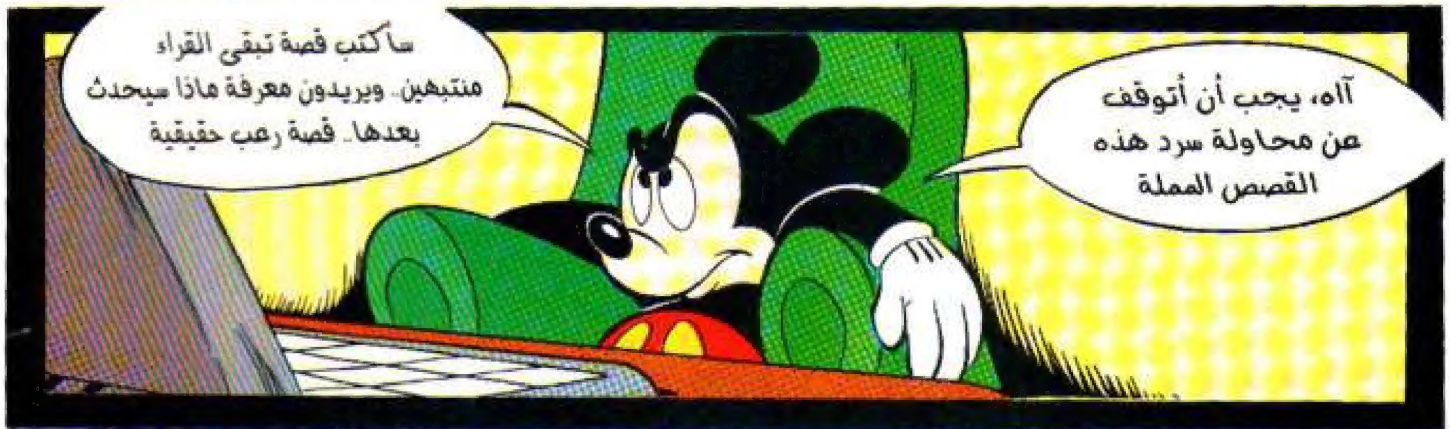


هيا يا "ميكى" فكر... أكيد خيالك واسع ويمكنك أن تكتب قصة ممتعة لو ركزت قليلاً



لا، سخيفة جداً



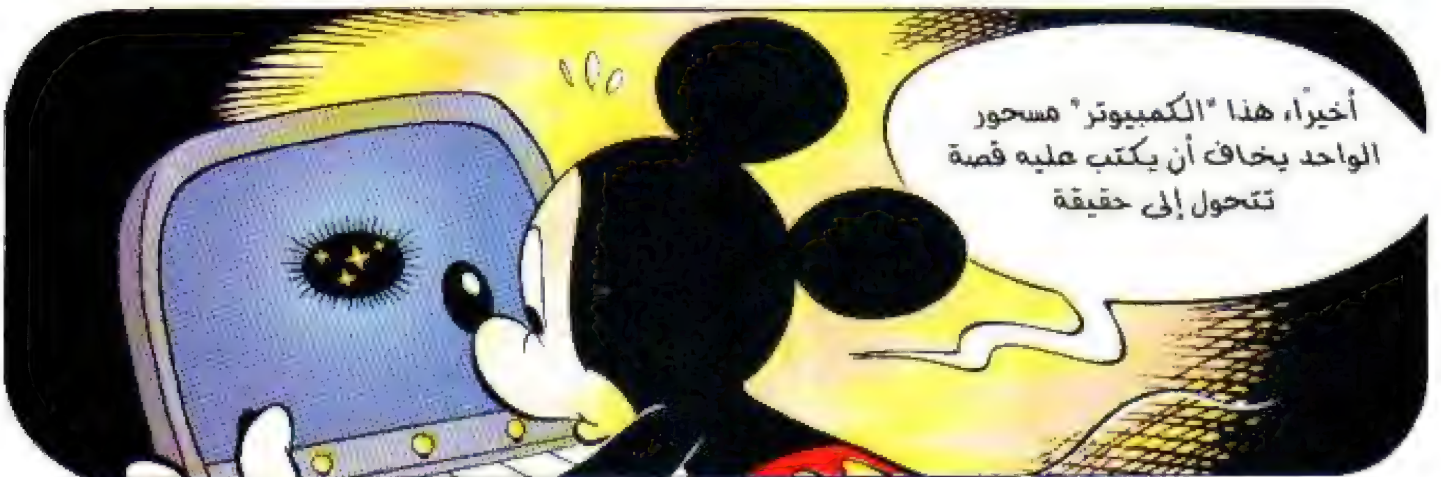
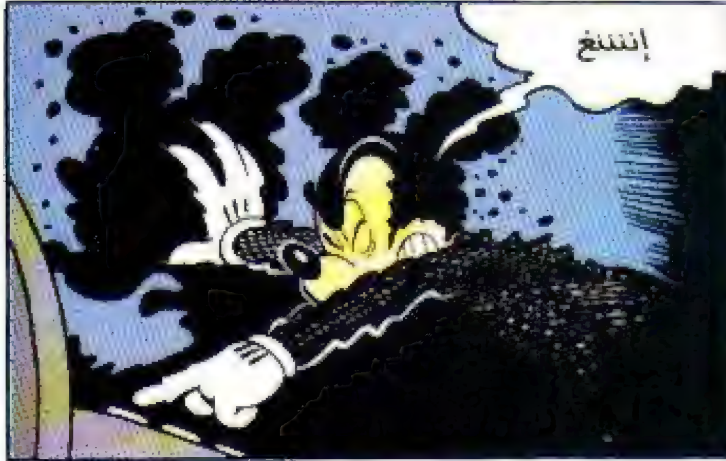


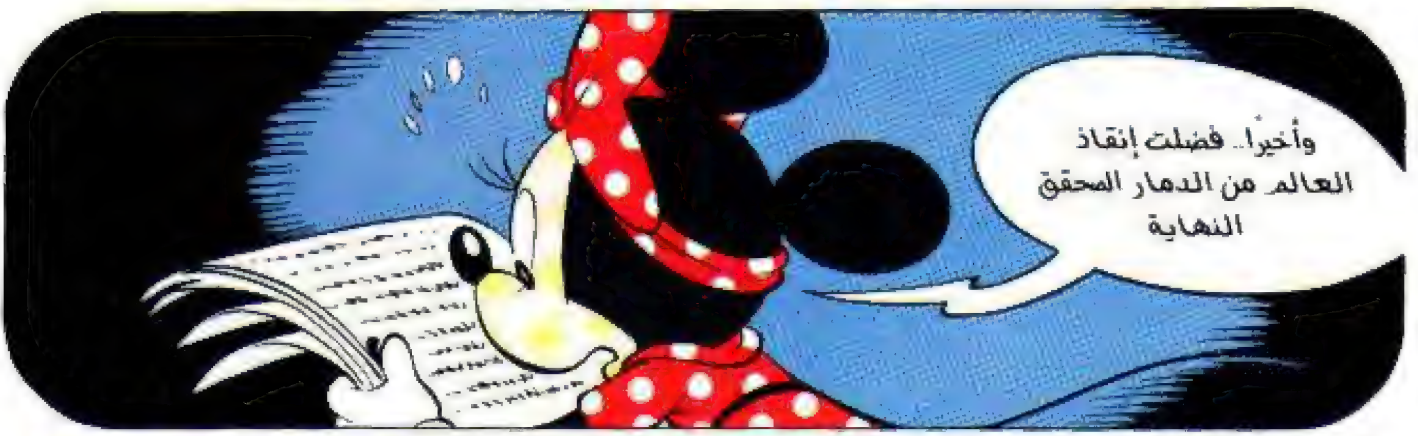












مجموعة الألعاب الرياضية الجديدة من ماكدونالدز



Disneyland
RESORT
PARIS

Mini Golf
ميني جولف

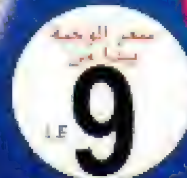
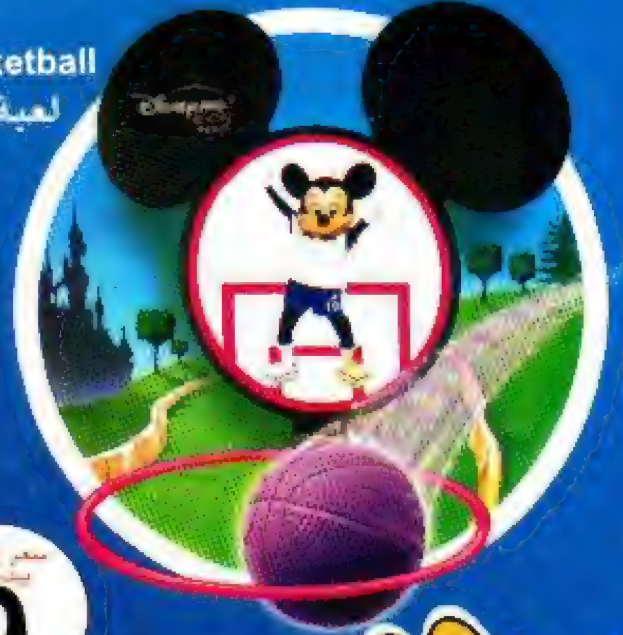


Mini Football
ميني كرة قدم



Throw'n Catch
لعبة إحدف وامسك

Mini Basketball
لعبة كرة سلة ميني



لعبة مجانية كل أسبوع مع كل وجبة هاي ميك

انسا احبته





شهر النسيم



مع مجيء فصل الربيع، تتزين الدنيا بالورود، وتملأ الضرحة قلوب الملايين من البشر الذين ينطلقون في الحدائق والحقول، للاحتفال بعيد «شم النسيم»، لأنه يحق عيد «سوبر».

أقدم عيد في الدنيا

عيد «شم النسيم» من أعظم الأعياد التي تحتفل بها الدنيا؛ فهو عيد للأرض بعودة الخضرة والجمال إليها؛ لذا يستقبله الناس في كل العالم بالبهجة والسرور. وما الغريب في هذا؟ وهو من أقدم الأعياد في العالم. والتي ما زالت حتى الآن. وأكثرها انتشاراً. كان مولده في «مصر» سنة (2700 ق.م)، وأطلق عليه قدماء المصريين اسم عيد «شمو»، أي بحث الحياة، ثم تغير الاسم إلى «شم»، وأضيفت إليه كلمة «النسيم» نسبة إلى نسمة الربيع التي تعلن عن وصوله. ومن «مصر» انتقل إلى جميع أنحاء العالم.



تزيين البيض

يتفنن الناس في العالم في تزيين البيض، ففي «بولونيا» يزينون البيض بأشكال هندسية مثل المثلثات والمربعات. أما في «أوكرانيا» فيستغل البيض الملون في التمثيل، فرسم الشمس على البيضة يمثل تمثيل الطقس الجميل، ورسم سنابل القمح يمثل حصاداً وفيراً، وغيرها من الأمنيات.



بيض «شم النسيم»

البيض الملون هو أهم مظاهر عيد «شم النسيم» في العالم، وأطلق الغرب على البيض في هذا العيد «بيضة الشرق»؛ لأنهم نقلوا هذه العادة من الشرق (بلادنا). وبدأ ظهور البيض مع بداية العيد الفرعوني نفسه؛ حيث كان يرمز إلى خلق الحياة. أما فكرة نقش البيض وزخرفته فقد ارتبطت بعقيدة قديمة، وهي اعتقاد أن ليلة العيد هي الليلة التي يستجيب فيها الإله للدعاء. فكان المصريون القدماء ينقشون على البيض الدعوات والأمنيات، ويجمعونه في سلال من زعف النخيل الأخضر، ويتركونه في شرفات المنازل، أو يعلقونه على فروع الأشجار بالحدائق؛ حتى تتلقى بركات الإله عند شروقه، فيحقق دعواتهم، فيبدءون العيد بدق البيض في بعضه، وكان البعض يعتقد أن البيضة التي لا تنكسر هي التي استجاب الإله لدعوات صاحبها.

فسيح وبصل وملانة

كما ارتبط عيد «شم النسيم» بعادة أكل الفسيح والبصل والملانة، ولكل عادة أصل تاريخي، فتناول السمك المملح يرجع إلى أن المصريين القدماء كانوا يقدسون النيل، ويطلقون عليه الإله «حابي»، ويأكلون ما يحمله من السمك ولقد أظهر المصريون القدماء براعة في تمليح وحفظ الأسماك.

أما البصل فقد حرص المصريون القدماء على تناوله في هذه المناسبة، لأنهم يعتبرونه من أساليب العلاج الناجحة في قهر الأمراض. ولقد ارتبط ظهور البصل في عيد «شم النسيم» بإحدى الأساطير الفرعونية التي تقول: «إن أحد ملوك الفراعنة كان له طفل وحيد وكان محبوباً من الشعب، فأصيب الأمير الصغير بمرض عجز الأطباء عن علاجه، فاضطر إلى

ملازمة الفراش عدة سنوات، امتنع خلالها الشعب عن إقامة الأفراح مشاركة لأحزان الملك، فاستدعى الملك الكاهن الأكبر لمعبود «أمون»، فأمر بوضع بصلة تحت رأسه، وعند شروق الشمس قام بشقها ووضعها فوق أنفه ليستنشق عصيرها، كما طلب منهم تعليق أعواد البصل فوق السرير، لطرد الأرواح الشريرة فتعت المعجزة. كما تقول الأسطورة، وغادر الطفل فراشه وذهب ليلعب في الحديقة، فأقام الملك الأفراح، ولما حل عيد «شم النسيم» قام الناس بتعليق حزم البصل على أبوابهم، كما أخذ البصل الأخضر مكانه على موائدهم».

أما «الملانة» وهي ثمرة الحمص الأخضر، وأطلق عليها الفراعنة اسم «حور - بيك» أي رأس الصقر، وهو وصف لشكل الثمرة، وكانوا يعتبرون نضج الثمرة وامتلاءها إعلاناً عن ميلاد الربيع، وهو ما أخذ منه اسم الملانة أو الملانة.



أشهر أنواع البيض

تعد البيضة التي بعث بها الملك «هنري الثاني» إلى «ديانادي بواتييه» هي أشهر أنواع البيض، وهي عبارة عن علية صدف على شكل بيضة بها عقد من اللؤلؤ الثمين، وأيضاً البيضة التي أهداها الملك «لويس الخامس عشر» لخطيبته «مدام باري»، وهي بيضة حقيقية مكسوة بطبقة من الذهب.

أما أشهر من زين البيض فهو الصانع «بيتر كارل فابريجييه»، الذي كلفه القيصر الروسي «الكسندر» بصنع بيضة خاصة لزوجته الإمبراطورة «ماري»، فصنع «فابريجييه» بيضة من البلاتين بداخلها بيضة من الذهب، فأعجب القيصر وزوجته بالبيضة، وأمره بصنع واحدة كل سنة. وقد بلغ ما صنعه «فابريجييه» من البيض 57 بيضة حتى عام 1917.



حتى لا يصل متأخراً



DVP 2903-024







وبعد قليل...

أمين المكتبة الشاطر.. يجب أن يعلم كل شيء من مداخل ومخارج المكتبة

لو سمحت..
يا سيدى

خريطة المكتبة

لقد حصلت على هذا الكتاب من بط كبير السن.. كان مصاباً بانغيار حصى خارج المكتبة.. وقد نقله إلى المستشفى

وااء.. وااء

أخ..
المستشفى؟



آخر ما تمناه هو إعادة هذا الكتاب.. ولسوء الحظ لم يكن يحمل معه مالا، لذلك يجب أن تلغى غرامته، تقديراً منك لما أصابه

بالطبع.. مسكين
عم "ذهب"

وااء.. وااء

ياله من صوت رائع من طفل أروع.. دهينى الاعب هذا الطفل اللطيف

ل.. لكن



ما.. ما
هنا؟

هه.. ما هذا؟ ما
الذى حدث
لابنى؟.. آاه

وااء.. وااء



عم "ذهب" ا كان
يجب أن أعلم
من البداية

لقد تعبت منك، أنت ممنوع من
الدخول، حتى تدفع الغرامة

بوووم





1000

جمع وجاوب صبح

بريزيدن
PRÉSIDENT

تكسب جوايز
صبح الصبح

جمع الكارت الأحمر والأخضر والأصفر والأزرق
وجاوب على الأسئلة الموجودة في هذه الكروت.

تأكد من صحة الإجابة قبل "ماتخربش".
استعين بالكتب والإنترنت والأصدقاء للتأكد من الإجابة.

بعد تأكدك من الإجابة "خربش" إجابة واحدة فقط

(الخربشة لأكثر من اختيار يجعل الكارت غير صالح)

جمع الكروت الأربعة واكسب جايزتك

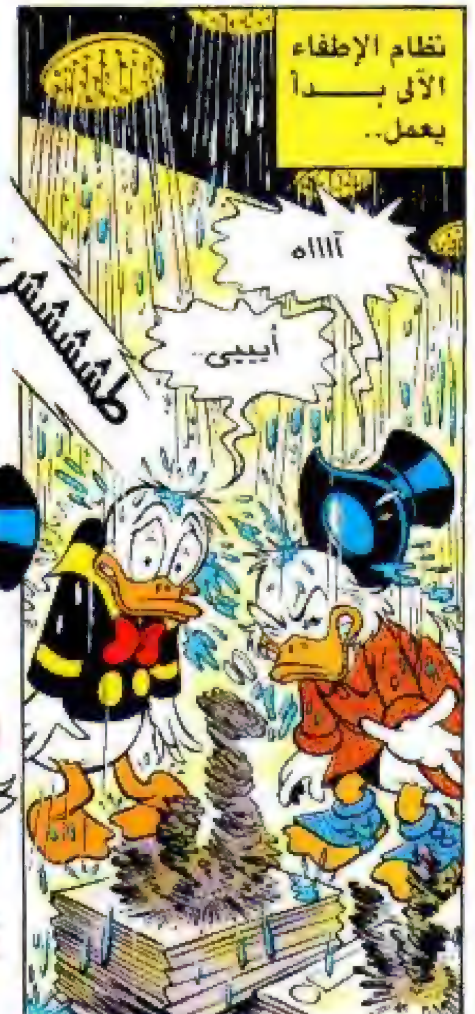
جهاز ستريو

موبايل بجيم

00 - 100 جنيه

المثلث الكامل.. لنمو صبح الصبح









ضحك ولعب X لعب



املا المربعات الفارغة
بالأرقام والعلامات الصحيحة متتبعاً الأسهم.

النهاية



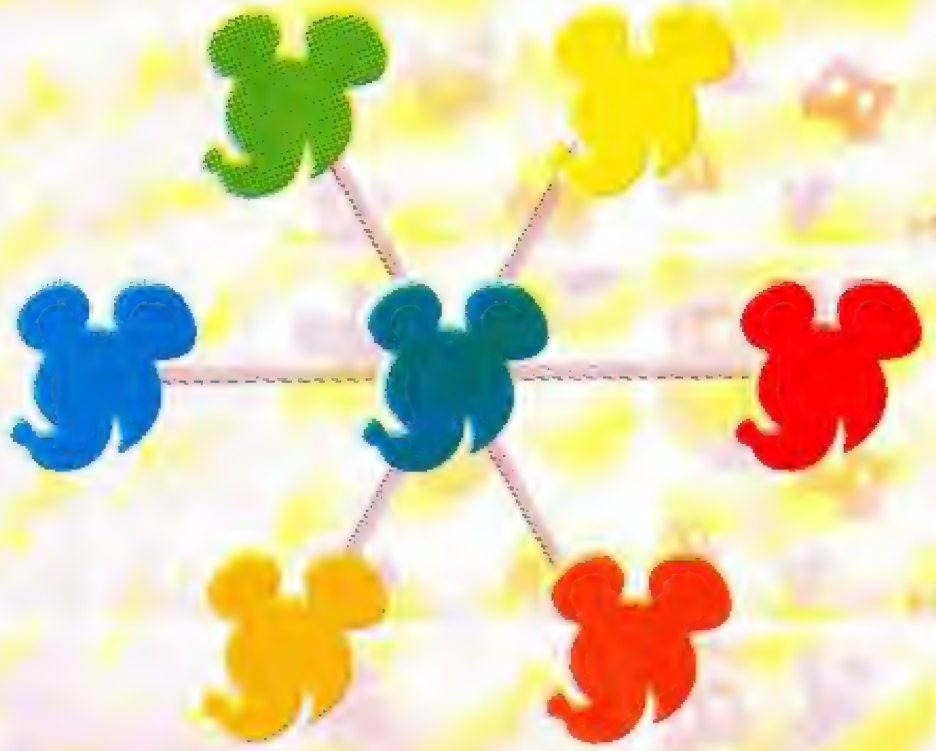
الاختلافات

هل يمكنك اكتشاف الاختلافات
السبعة بين الرسمين؟



الوجوه

وزع الأرقام من (2) - (8):
بحيث يكون مجموع كل
ثلاث دوائر متصلة على خط
واحد (15) مع عدم تكرار
أى رقم.



المتاهة

■ هل يمكنك مساعدة
«بلوتو» فى الوصول إلى
«التورتة» من خلال هذه
المتاهة؟





يوم الزيارة في سجن «مدينة البط» وأحد أفراد العصابة يزور زميليه المحبوسين..

تصوروا يا أولاد، غداً سيبدأ مؤتمر اللصوص وسأحضره طبعاً

حظك رائع، جميع اللصوص المشهورين سيكونون هناك



© 2003-099

ولا يهمكما.. سأحضر لكما تذكاراً قيماً



نفسنا نذهب معك.. لكن عقوبتنا تنتهي بعد أسبوع

وسيعرضون كالعادة أحدث أدوات السرقة



اتفقنا يا شباب



يمكننا تجربتها الأسبوع القادم على خزنة عم 'ذهب'

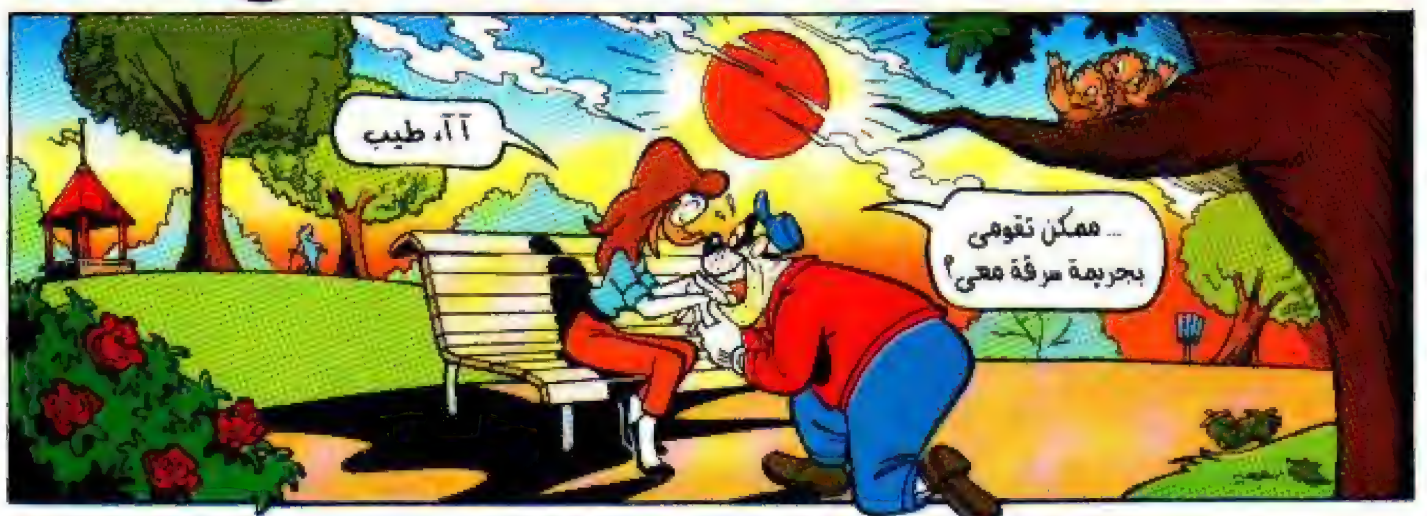
فعلًا! أحضر لنا آلة جديدة، لكسر الأبواب والخزن



لى اليوم التالى..











الرزق هناك في حضن البحر



تكتبها: سميرة شفيق
يرسمها: إيهاب شاكر

ركبت إلى جانب تيتة وربطت حزام الأمان،
وبدأنا رحلتنا لـ «الإسكندرية» قالت تيتة،
المسافة بين «القاهرة» و«الإسكندرية» 210 كم،
نقطعها في حوالي ساعتين ونصف، وبالمنااسبة
نسمع أغنية للمطرب «محمد قنديل»: «بين
شطين وميه.. عشقتكم عينيه.. يا غاليين
عليه.. يا أهل إسكندرية».

قلت لتيتة: «أنا أحب «إسكندرية»
والبحر والشاطئ، وأحب العوم
واللعب على الرمل والتمشية
على الكورنيش».

قالت تيتة وهي تبتسم: «عندى
مفاجأة ستعجبك يا «هتونة»..
أشترى لك أولاً الملابس لزوم رحلة
الصيد»، صرخت من الفرحة: «رحلة
صيد؟!»، قالت: «نعم الرئيس «زهران»
وعدنى يأخذنا معه فى رحلة لصيد السمك»..
اشترينا بسرعة.. ولبست السروال
الإسكندرانى.. كنصيحة تيتة. وصلنا عند
شاطئ «الأنفوشى»، توقفت تيتة وأشارت إلى
شباك كثيرة منشورة وقالت: «أحب جداً منظر
الشباك، بعد كل رحلة صيد يجلس الصيادون
لإصلاح القطوع التى تتعرض لها الشباك من
الصخور والأسماك.. وينشرونها حتى تبدأ
الرحلة مرة أخرى».

أعجبتنى مراكب الصيد الكثيرة الملونة..

وأحببت أسماءها: «نجمة البحر المتوسط» «كابتن مرسى» «الأميرة إسكندرائية» «نورماندى
تو» «ياناس يا فل الخير للكل» «ياناس يا شر كفاية قر» «هلة يا غسل كابتن مرسى وصل».



رحب بنا الرئيس «زهران» وقال: «إسكندرية نورت، وردت تيتة»، منورة بأهلها يا رئيس زهران، قال لنا وهو يشير بيده لرجاله: «حالا يتم تموين المركب، شاي، وسكر، وأرز، وأنواع شلج.. وتبدأ الرحلة.. قلت أشير للمراكب الكثيرة، المراكب جميلة جداً، أشكال وأنواع.. قال: «فعلاً المراكب أنواع منها، اللانش، يعني مركب صغير، يعمل عليه 8 رجال، أو «بلانص»، يعني، مركب كبير يلزم له 20 رجلاً.. وكل مركب يلزم له رئيس دارس مكان الصخور ومناطق تواجد وتجمع أنواع السمك.. ويكون معه «سكوندو»، يعني مساعد، يعني رقم 2 على المركب والباقي بحارة يرمون الشباك في البحر.. ويسحبونها بالصيد.. الشباك خيوطها حرير وبلاستيك، ويلزمها رصاص وإسفنج.. وعند الغروب بدأت الرحلة.. قالت تيتة: «أنا وعدت الرئيس «زهران» بأننا نساعدكم لأن المركب لا يتحمل وجود إلا من يعمل أو يصطاد أو يساعد.. طلعنا المركب.. كل واحد من البحارة استعد، أمسكوا الشباك ورموها في البحر.. وأنا أحاول أكون معهم، شرح لنا الرئيس «زهران»: «نفرد الشباك في البحر ونتركها لمدة ساعتين.. وبعد ساعتين بدأ البحارة يسحبون الشباك.. الشباك ثقيلة، الكل يشد والكل يقول: «الرزق على الله»، ويرمون الشباك بالسمك على أرض المركب.. حاولت أن أمسك سمكة معهم لكن أفلتت من يدي.. السمك يحاول أن يفلت من الشباك، لكن أيدي الصيادين تعمل بسرعة.. وتيتة تشرح لي: «حالا يا «هنونة»، يفرزون السمك، كل نوع وحده والحجم الكبير وحده والصغير وحده في طاوولات خشبية، يغسلونه بالماء.. ويضعون فوقه قطع الثلج ويحملونه ويرص في قاع المركب.. ومرة ثانية رموا الشباك.. وبعد ساعتين امتلأت الشباك مرة أخرى وبدأ السحب وعلت الأصوات، وأنا أقول معهم: «الرزق على الله، هيلاً هيلاً، الرزق على الله»، ضحكوا وهم ينظرون ناحيتي وقالوا: «يا سلام يا وش السعد، وشك حلو علينا».

وقالت تيتة: «الصيد كثير من حسن الحظ يا «هنونة»، ولا كان ممكن أن يشعروا أن

قدمنا نحس عليهم..» وشرحت لي: «البحر أكل عيشهم يا «هنونة»، ورزقهم منه»، وقال لنا الرئيس «زهران»: «البحر حياتنا.. كنت أطلع مع خالي.. كل واحد يتعلم مع والده أو عمه أو خاله، يتدرب من الصغر نعرف البحر ونتعلم أسرار.. الشغل محتاج فهم ومحتاج قوة.. وسألته: «ولما تكبر وتعجز يا رئيس».

قال: «كبير السن لا يقدر على الصيد.. لكن صعب يبعد عن البحر.. يطلع معنا يصلح الشباك.. يجهز لنا الأكل».

قلت: «يعني الصيادين شجعان، أقوياء، لا يخافون أي شيء».

قال: «الصياد شجاع لكن يخاف العواصف وغدر البحر».

وتدخلت تيتة وقالت: «لكن أعرف أن للبحر نوات وكل نوة لها ميعاد.. قال: «نعرف موعد كل نوة بالتقريب، لكن مع ذلك غدر البحر ليس له ميعاد، وعلى رأي مثل يقوله الصيادون: «كلب في البر ولا سبع في البحر».. جلست أتأمل أنواع السمك.. شرحت لي تيتة: «باربوني، وقاروص، ودينيس.. وقال الرئيس «زهران»: «وفي الصيف يهل الخير مع قدوم «المياس»، و«السردين»، ونصيد السردين بمراكب «شنشلة»، يعني صيد بالأضواء».

نخرج في الليالي التي يغيب فيها القمر.. مجموعة «هلايك» نتجمع في شكل دائرة، نمسك فوانيس نسلط نورها على المياه، فيتجمع السردين على النور فيسهل صيده بالشباك.. لم أشعر بالوقت يمر مع حكايات الرئيس «زهران» بسرعة شتق الفجر وبدأت رائحة شواء السمك تنتشر على المركب، وجاء الخال العجوز يرحب بنا ويدعو الجميع للإفطار.. الإفطار سمك مشوي وأرز.. أأخذ سمك أكلته في حياتي.. وعاد المركب للشاطئ وبدأ إنزال السمك إلى الحلقة، ليشتريها تاجر الجملة ومنه يشتريها بائع السمك.. وأما البحارة والرئيس «زهران»، فقد أسرع كل واحد إلى عائلتها التي تنتظره بفارغ الصبر، يحمل لها نصيبها من الرزق الذي جاء من البحر.





نبلة الفضاء

Disney

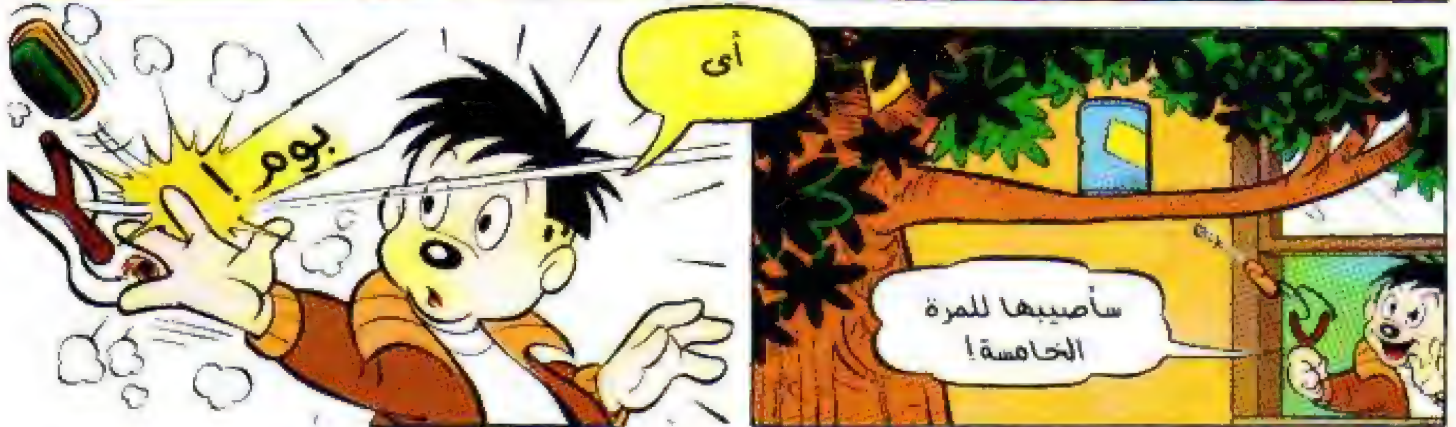


قد تكون الرياضيات صعبة على البعض.. لكن من يحبها سيفهمها..

انتبهوا يا أولاد.. إنها ليست بالصعوبة التي تتخيلونها

من السهل عليه أن يقول هذا

طبعاً ليست صعبة بالمرة



أى

بوم

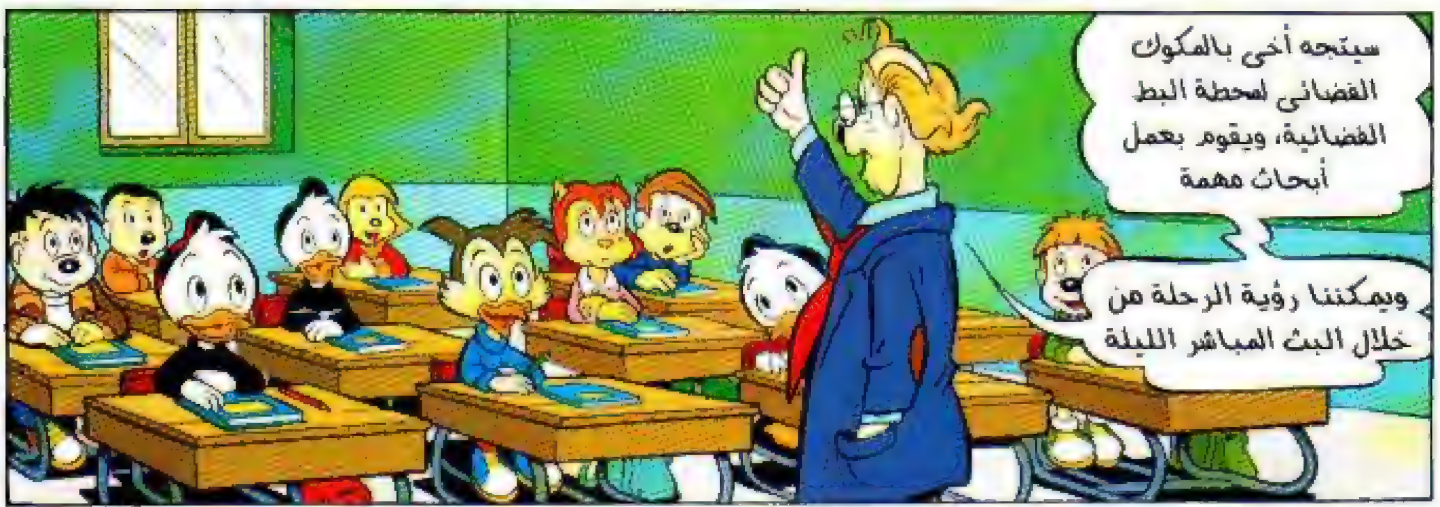
سأصيبها للمرة الخامسة!



إذا كنت قد انتهيت من اللعب بهذا الشيء البدائي.. تفضل ارجع للقرن الـ 21

هذه ثلاث معادلات توضح القوة الدافعة للارمّة، لقذف شيء من الأرض ضد الجاذبية الأرضية

وهذه هي المعادلة التي سيعتمد عليها أخي "فرقر" للوصول للقضاء بعد قليل





ويقذف النيزك القمر الصناعي
بعيداً عن مداره..

المختبر لاسلكياً بالمحطة الفضائية!

أعتقد أن هناك مشكلة في
القمر الصناعي. سنعيد
المحاولة مرة أخرى

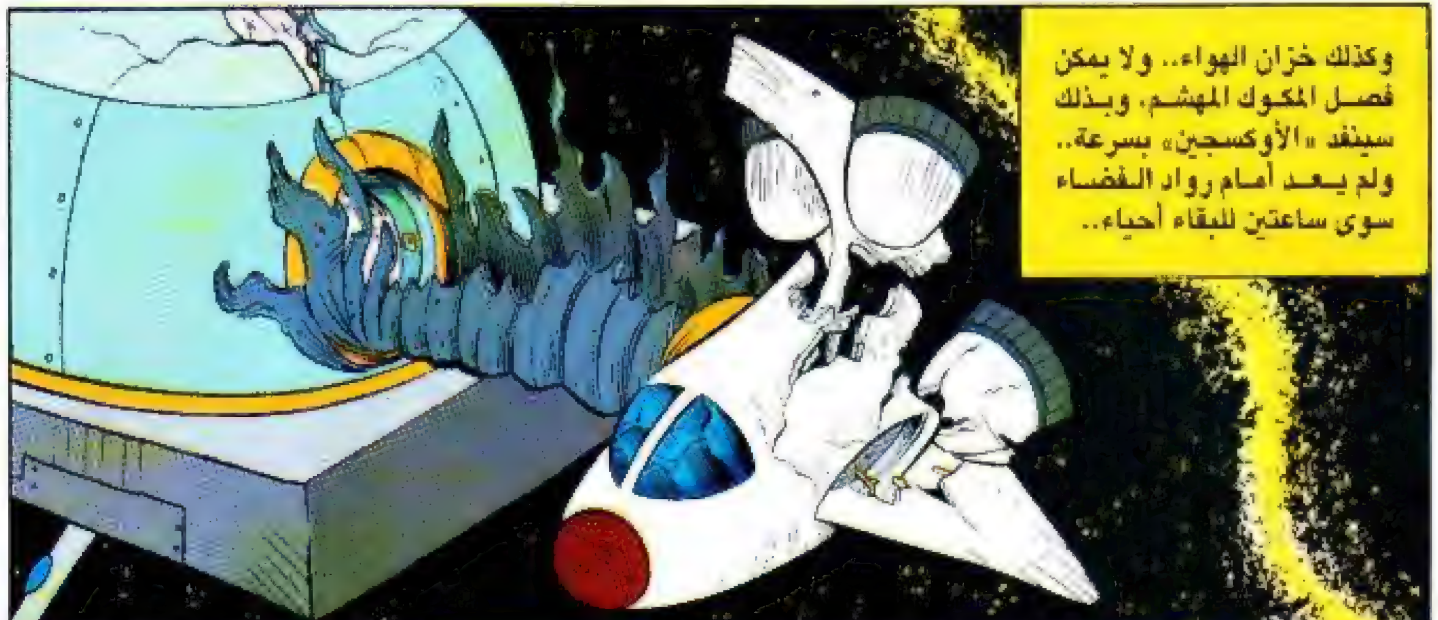
ما هذا! لقد تعطل
الاتصال

وعلى الأرض..

النجدة. النجدة. هل يسمعون أحد؟

كنا سنسألك نفس السؤال

ماذا؟ مجموعة من الأطفال! ماذا
حدث لمحطة التحكم الأرضية!؟



..من النهاردة هو ده الكيك



معلومة ليك من أحلى كيك

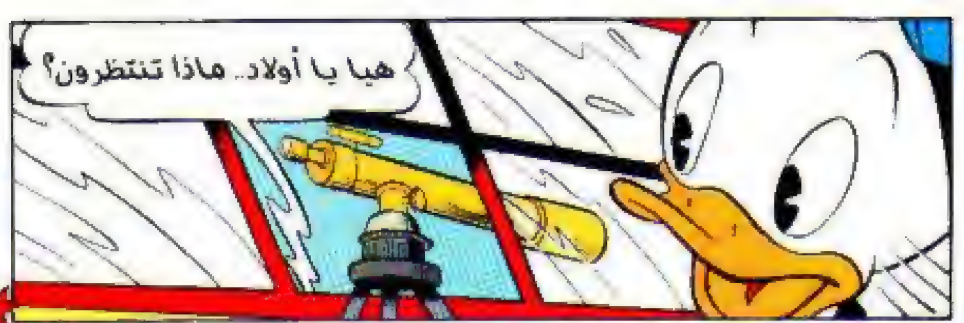
يصل طول ذيل الطاووس الي ١,٥ متر.

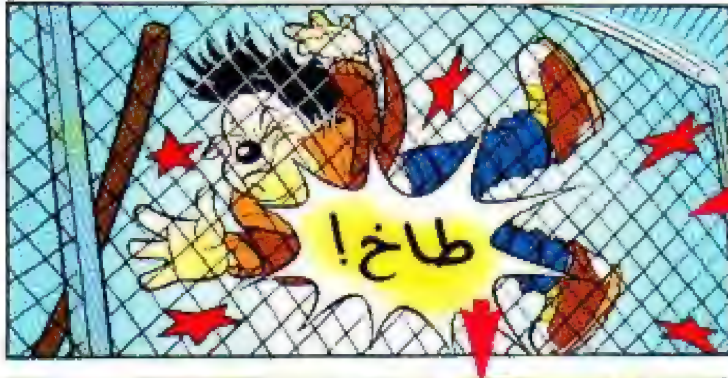
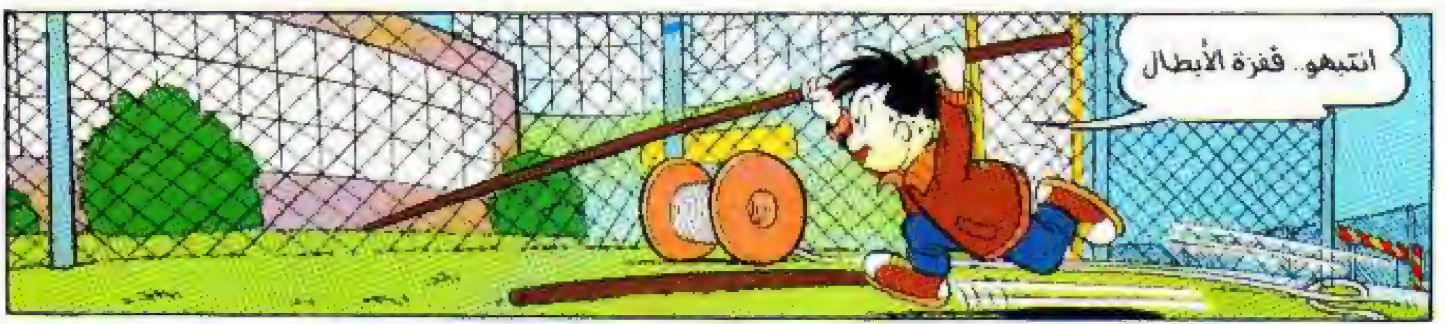
تبيض أنثى الطاووس من ٦ إلى ٨ بيضات وترقد عليه لمدة ٢٨ يوم.

يتغذى على القوارض والثعابين.



الضيف المرة الجاية ذكي جداً.





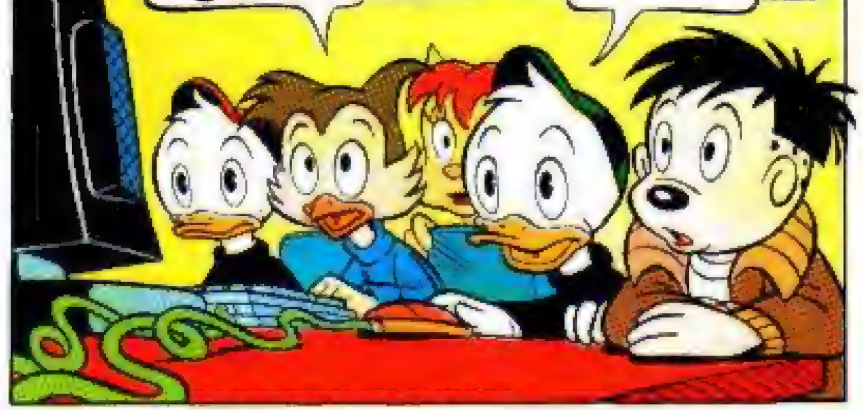


إنها سرية.. ولكنني سأفتحها، فهذا وقت الضرورة



هل لديك الخرائط الخاصة بالمكوك الفضائي؟

ربما هناك طريقة أخرى



هذا يعتمد على فهمك لما تراه

هل ترون ما أراه؟

إنه الحل



لقد وجدتها.. وسأرسلها لكم



ولكن هذا معناه خروجه إلى الفضاء.. وهو لا يستطيع ذلك.. لا بد من طريقة أخرى



هناك رابط بين المكوك ومخزن الهواء.. إذا تم فصله ستحل المشكلة



هيا يا "أينشتين".. حلها

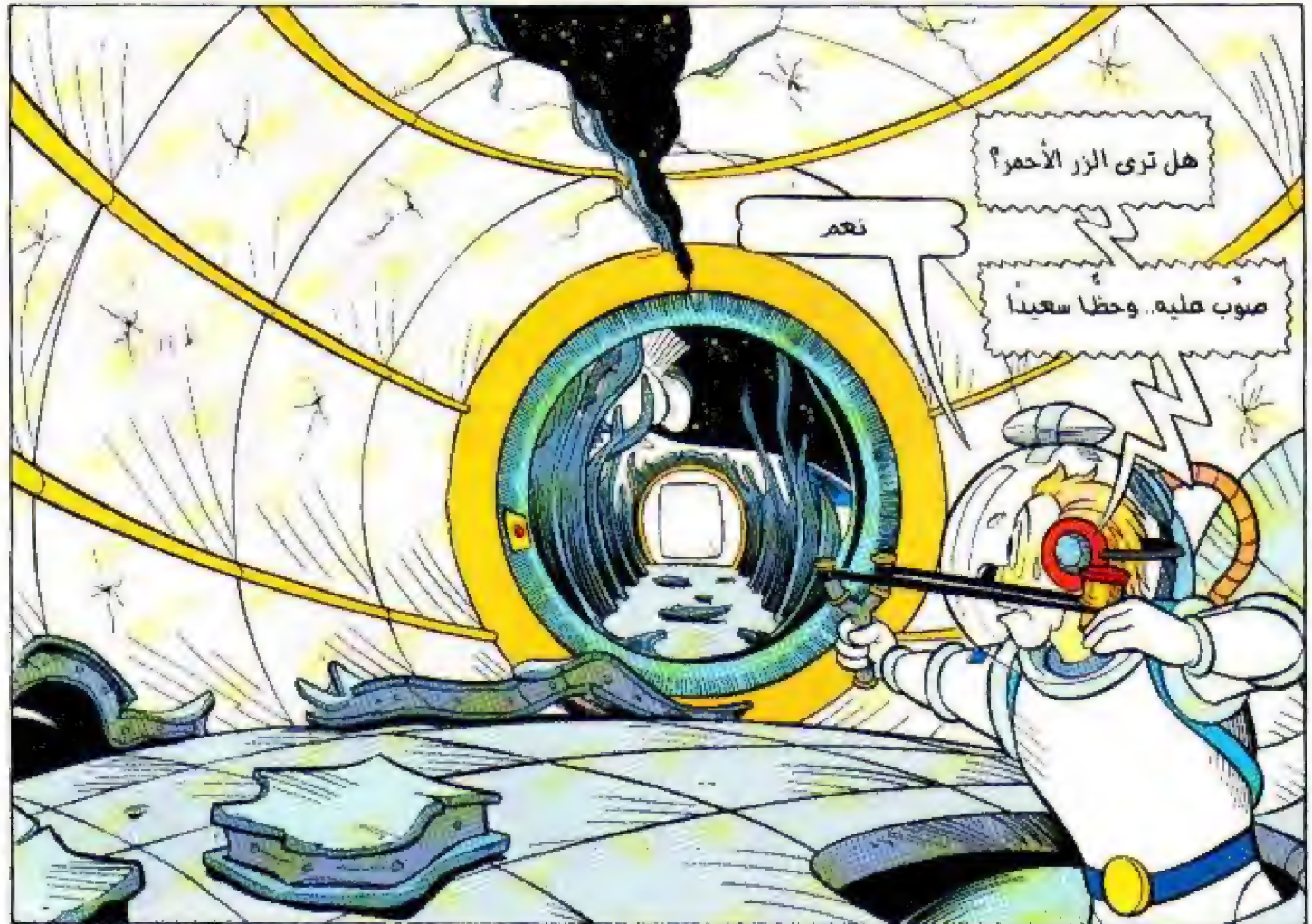
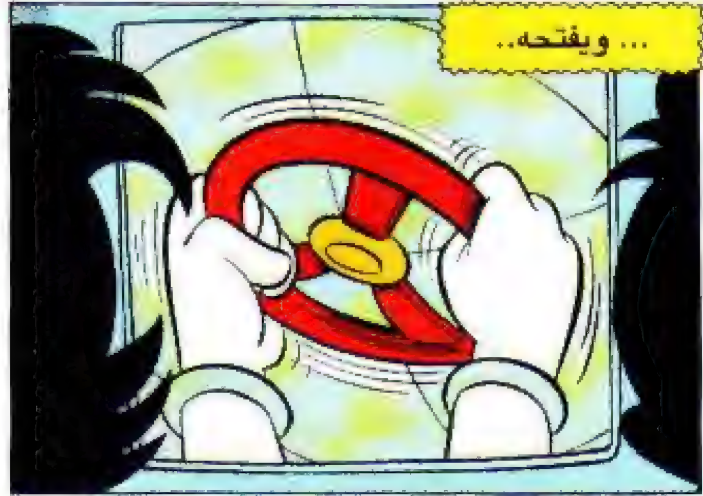
يمكنه صنع واحدة بنفسه، فالبلد الخاصة برواد الفضاء مصنوعة من مادة مطاطية

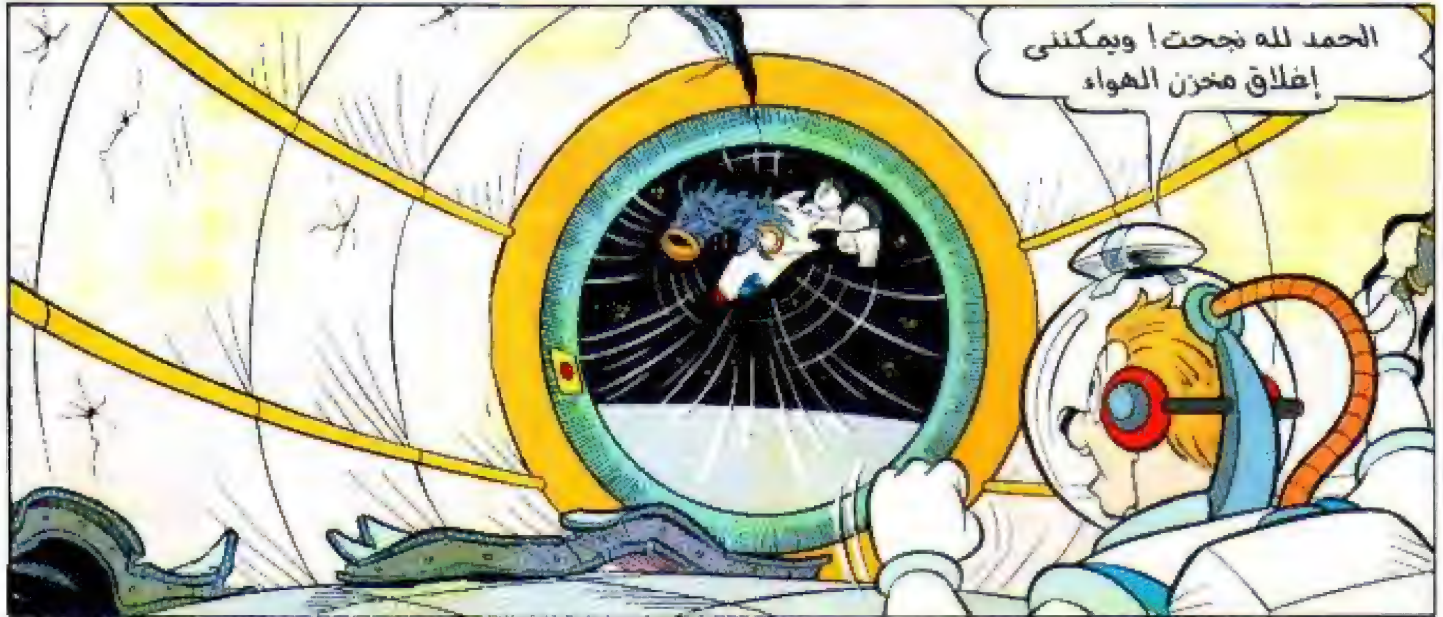
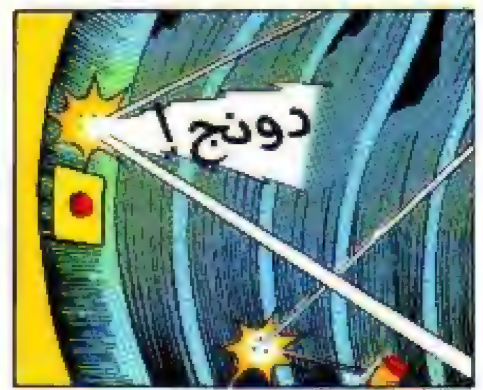
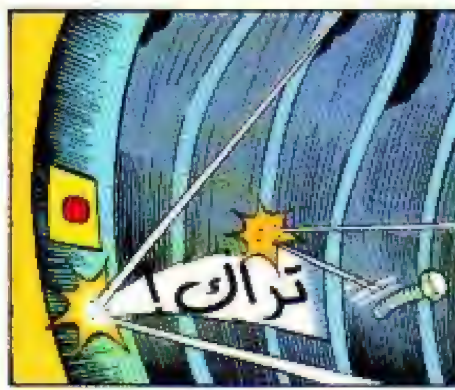
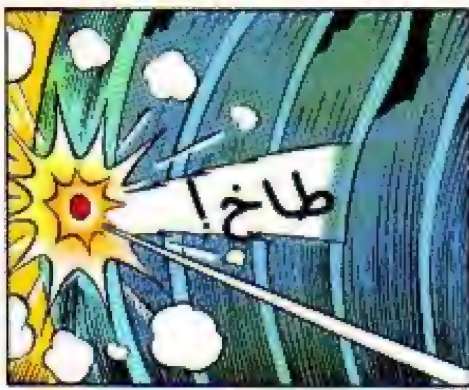


يا سلام.. إذا وصلنا له هذه النبلة سيتمكن من ضرب الزر بها

فعلاً.. النبلة هي الحل







وفي اليوم التالي في المدرسة..

أنا سعيد جداً، لأنه بعد كل ما حدث أمس مع
أخي "فرفر"، عاد بخير وسلام



ماذا يقصد؟



وأدين بالشكر لمجموعة من
الأولاد الشطار.. ولآداتهم
الرائعة أيضاً



إنني أدين لك بالاعتذار،
لأنني قلت عن هذه النبلة
إنها بدائية

في الحقيقة هذه النبلة
تستحق الكثير من الدراسة،
لهذا سنقضي الساعة القادمة
في دراسة قوى دفعها



هذه



يا خيرا الأستاذ "عالم" هو الوحيد الذي استطاع
أن يجعل النبلة شيئا صعبا جداً



وهكذا فإن "ديناميكية" المطاط تتيح له التمدد
للنقطة ب.. وإذا ضربنا المسافة في..

RASCO®



راسكو® ... حلاوته في كريمته

ضحك ولعب X لعب



الزهريات

دقق النظر جيداً في الزهريات
الموجودة، وحاول معرفة
كيف سترسم «زيزي» الزهرية
التالية من خلال التسلسل المنطقي؟



الأشياء الغريبة

هل يمكنك معرفة الأشياء
الغريبة في الصورة؟ وكم آلة
«هارمونيكا»؟ حاول أيضاً أن تعرف
مكبر الصوت الذي تتصل به الآلات؟



الحلول

حل الوجه

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

حل التلويح



حل الزهريات



الزهرية



حل العلاقات الحسابية

حل العلاقات



قطرات العرق

تأليف: أحمد الشيخ رسوم: حسام الدين عبدالغنى

كان المنشار فى يد النجار العجوز بطيئاً فى حركته، وكانت قطعة خشب من الزان السميكة مثل خصم عنيد يعانده،
«أنت ضعيف الآن أيها الرجل العجوز، لن يتمكن متشارك من الحركة بنفس السرعة كما كنت تفعل فى السابق».

على وجه النجار العجوز كانت تظهر علامات عجز وهزيمة؛ لأن يده لم تتمكن من تحريك المنشار كما كان يفعل فى السابق، ولأنه كان نجاراً ماهراً ومشهوراً له بالبراعة فى التعامل مع كل أنواع الخشب، ولأنه كان يستطيع أن يصنع الأثاث المتين الجميل فى كل عمره، فقد حدث نفسه قائلاً بخوف طارئ: «هل راحت أيامك يا رجل؟ لا حل غير اللجوء إلى المنشار الكهربائى، سيتمكن من قطعة الخشب الصلبة، إنها مغرورة بجفافها فلا تعاند نفسك واستسلم».
لكن صوتاً من داخله كان يطالبه بأن يحاول من جديد، كان يرفض الاعتراف بهزيمته أمام قطعة خشب، فقال بصوت مسموع: «سأحاول من جديد».

على سطح المنشار وضع نقطتين من زيت على الناحيتين، حرك المنشار من جديد بعزم أكثر، كانت يده لا تتوقف وقطرات من عرقه تسقط على قطعة الخشب، لكنه شعر أن قطعة الخشب بدأت تستسلم لحركة منشاره، وكان الرجل يبتسم راضياً عن نفسه ناسياً قطرات العرق، والمنشار يتحرك إلى الأمام ويتقدم، وعندما نجح فى تحقيق غرضه، انقسمت قطعة الخشب إلى جزأين، جلس مرتاحاً يحدث نفسه سعيداً: «إنها قطرات العرق، قطرات العرق ساعدتنى على تحقيق غايتى، وهى التى جعلتنى أنتصر على الصلابة والغرور».





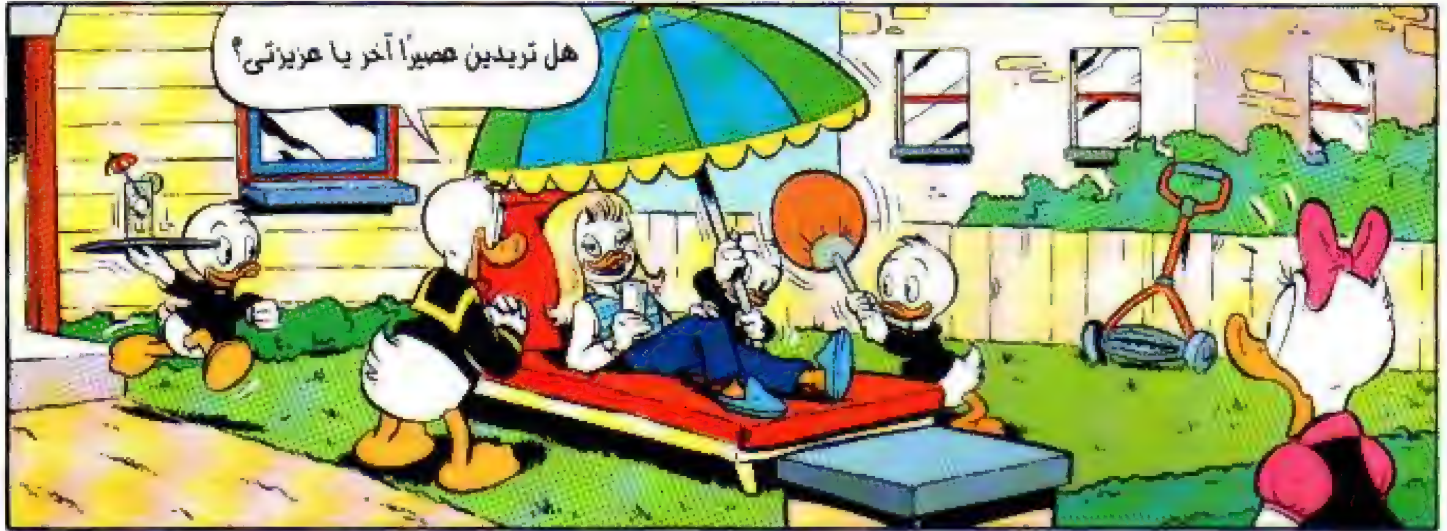
كيف تفكر «زيزي»؟

Disney









عندي فكرة



كيف أتصرف الآن؟

طراخ



أهلاً يا "محظوظ"، ما رأيك في أن نخرج للترهة؟
نتمشى في الحديقة؟ طيب.. فر على.. سأنتظرون



"مدينة البط" بها
شخص آخر يقدر أناقتي
سرى يا "بطوط"



ما رأيك نذهب لزيارة
أهل أصدقائنا؟

أين سنذهب الآن؟
هل نذهب للحديقة؟



هذه طبيعتي.. أفكرن يا "محظوظ"

ياه.. ما كل هذه
الأناقة يا "ريزي"؟



فكرة ممتازة يا "ريزي" أكيد "بطوط" سيغير رأيه عندما يراني أنا و"محظوظ".
وسيرغب في الخروج معنا للترهة، أما
"دودي" هذه فستنهال من الغيظ



من تقصدين؟ "بطوط"؟

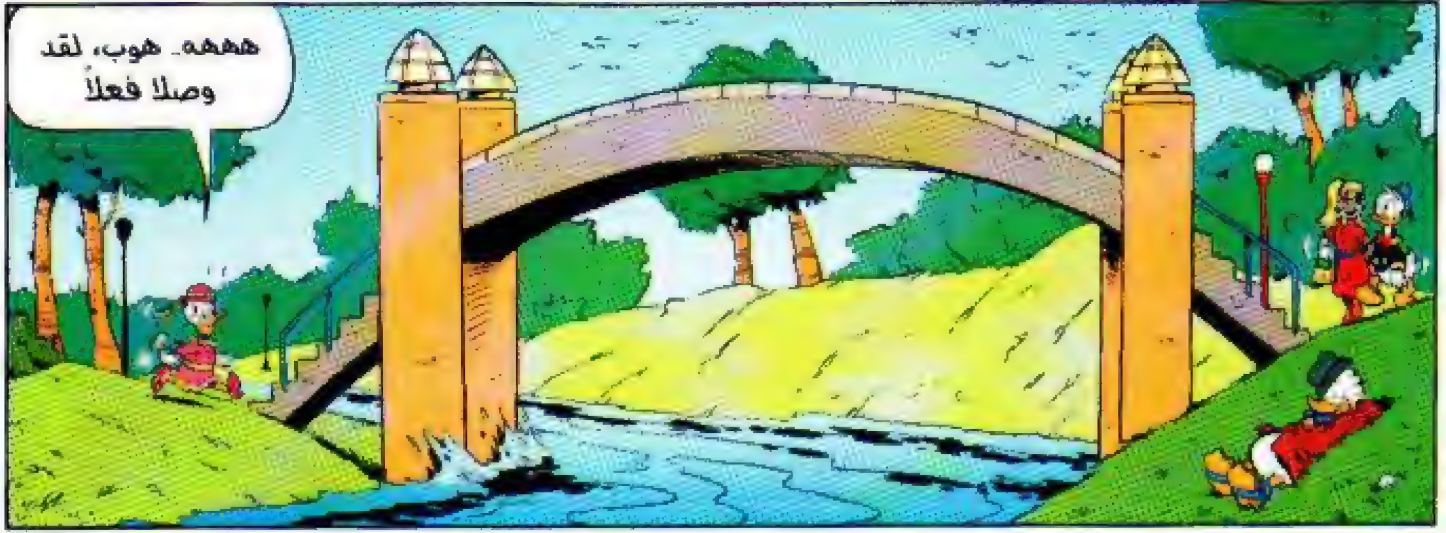
طبعاً، ليري كيف نحن سعيدان











هههه.. هوب، لقد
وصلنا فعلاً



برررر



آه.. المياه مرتفعة وتبدو باردة كالثلج، لكن
يجب أن أنفذ الخطة



وهل طلبت مساعدتك؟
ابتعد يا "محظوظ"



بررر.. الماء بارد كالثلج
ناسكي يا "ريزي"
سأقتلك حالا



هل تريد يا "دودي"
هذه الباخرة؟ تعالى
نقرب منها



نفسى أفهم.. كيف
تفكر "ريزي"

ياه.. باخرة، يا رب ما تمر فوقى،
"بطوووط" أنقذنى



وهكذا وبسبب تطور الأحداث المفاجئ، اتفق «بطوط» و«محظوظ» لأول مرة على عمل شيء واحد..





مفیش زی قلب الأم

سملسم وسملسمه

مع تحيات كتاب الاضواء



رسوم: ياسين سعد

سيناريو: محمد فراح





ص.ب. 6

رسم: ميرا عمرو
11 عاماً - الإسكندرية



ريشاردا محمد على
9 أعوام - مصر الجديدة - القاهرة



مهاب محمد عبدالفتاح
8 أعوام - القاهرة

رسم: حسام مصطفى البدرى
8 أعوام - دار السلام - القاهرة



رضوى أشرف رضوان
8 أعوام - المعادى - القاهرة



ياسر عبدالرحمن صادق
15 عاماً - سوهاج



يمنى وجدى غوريال
9 أعوام - مصر الجديدة - القاهرة



تقى منوف دياب
10 أعوام - برج اللبان - المنوفية



رسم: مينا أسعد فؤاد
11 عاماً - قنا



عمر أسامة حسن
11 عاماً - الإسكندرية



سارة محمد ضياء
10 أعوام - الإسكندرية



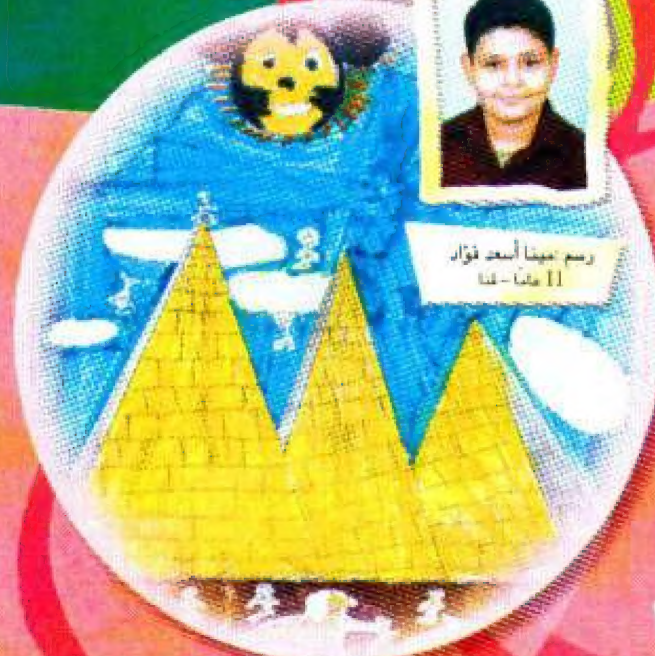
محمد عمرو فتحي
16 عاماً - المعادى - القاهرة



أحمد / محمد ضياء الدين كمال
10 أعوام - دار السلام - القاهرة



محمد وائل زيد
9 أعوام - الجيزة





تتلقى إيميلاذك

تتلقى إيميلاذك



تتلقى إيميلاذك



ص.ب. 6

رسم: دينا أشرف محمد
9 أعوام - الجيزة



رسم: شروق أشرف مندى
11 عاماً - الإسكندرية



خالد هشام مجدى
7 أعوام - المنهاسين - الجيزة



سماء علاء عبدالعزيز
7 أعوام - القاهرة الجديدة - القاهرة

ميكى

رئيس مجلس الإدارة
محمد أحمد إبراهيم

رئيس التحرير
أشرف البيومى

مستشار التحرير

محمود سالم - داليا محمد إبراهيم

التحرير والمراسلات:

ص.ب. 6 إمبابة - الجيزة - مصر - رمز بريدى 12411
mickey@nahdetmisr.com

Tel:02/3042682 - Fax:02/3042681

سعر النسخة داخل جمهورية مصر العربية 3.5 جنيه مصري
سعر النسخة خارج جمهورية مصر العربية دولار أمريكي

الاشتراكات

الأهرام - شارع الجلاء - القاهرة - البريد الإلكتروني
subsc@ahram.org.eg

Tel:02/7704435 - 02/7704565 - Fax:02/7704535

سوى: 136 جنيه مصري + 40 عدد مجلة ميكى + 12 دور ميكى

نصف سوى: 68 جنيه مصري + 20 عدد مجلة ميكى + 6 دور ميكى

ربع سوى: 34 جنيه مصري + 10 عدد مجلة ميكى + 3 دور ميكى

نصدر عن شركة نهضة مصر للنشر
والإعلام ش.م.م. بترخيص من دار نهضة
مصر للطباعة والنشر ش.م.م. صاحبة امتياز
الوحيد لهذا الصنف من شركة الإصدارات
والنشر (قسم السلع الاستهلاكية) - صرب
18674 جدة - المملكة العربية السعودية.
الرخصة من والت بيزنس © Disney



جميع الحقوق محفوظة لا يجوز استئصال أو
خز أو هذه المطبوعة أو حفظ في نظام استرجاع كمبيوتر أو ترانسه
بلى شكل أو بأي طريقة إلكترونية كانت أم ميكانيكية. تصويبة أم
تسوية دون إذن خطى مسبق من ملك المطبوع.

طبعته مطابع نهضة مصر

رقم الإيداع: 12335 / 2004 - الترخيم الدولي: ISSN 1118-1025

المجريطى

أبو القاسم محمد بن سلمة بن وضاح

(339 هـ / 950 م، 399 هـ / 1008 م)

«القيس الأندلس» وهو من علماء الأندلس المشهورين في (الرياضيات - الفلك - الكيمياء).
* أول من قام بوضع صياغة للتقويم الهجرى والتي سميت بالزيج قرطبة.
* ألف في الكيمياء القديمة، وفصل في أساليب عمل الإكسير،
وفك الرموز، وتنقية المعادن.

* ألف كتاب «غاية الحكم» الذى تَرجَم إلى اللاتينية ونسب في
نشره زورا إلى «البيكاتو تكس».

محمد فريد الديب
18 عاماً - القاهرة



عمرو وجيه إسماعيل
9 أعوام - الهرم - الجيزة



مونيك توفيق ميخائيل
12 عاماً - هليوبوليس - القاهرة



محمد مندوح محمد
7 أعوام - القاهرة



غادة كمال شميس
12 عاماً - المنيرة - القاهرة



هدير محمد على
8 أعوام - شبرا - القاهرة



محمد ماجد محمد
12 عاماً - أروسم - الجيزة



يارا سعيد أمين
11 عاماً - المك فعمل - المنيرة



كم عدد الزجاجات الموجودة من كل نوع؟



 = 1
  = 0
  = 3